Index of Claims												Application/Control No.												Applicant(s)/Patent und Reexamination										
																10/759,646											X	IE I	ΕT	ΑL				
					Ш				Ш							Examiner												rt U						
1 100101 11011 20111 10011 21110 10111 21110 21111 21111 21111 21111													DUC Q. DINH											2	629)				l				
		Γ.	_	_		_			Г	Τ	(Th	rou	gh n	um	era	1)	٦	Γ								П		_				٦		
		$ brack oxedsymbol{1}$	R	eje ——	ecte	ed —						Ca	ince	lled					N	Non-Elected			ed	3		Appeal								
		=	= Allowed					÷			Re	estricted						ı	Interferenc			ce		o	Objected									
							J			<u> </u>									1				_											_
Cla	im_	L,			, 1	<u>Da</u>	te	_	_			Cla	im				Da	te				_		Cla	aim	ļ.,			Da	ate				1
_	a	ဗြ								1		=	ja		ı				-	- [- 1	_	ā	ΙÌ	ı						1	
Final	Original	10/25/06								1		Final	Original					ı		- [Final	Original		-						1	1
ш	ō	[일										ш	ŏ											u .	ŏ								1	
1	1	=	\vdash	-	┢	+	十	十	+	H			51	\dashv	+	十	╅	\dagger	ᅦ	\dashv	\dashv	\dashv	ŀ		101	+		\dashv		+	\dashv	+	†-	1
2	2	=			İ	I		1	I				52		1	╧		Ť	_		丁		l		102				士	士	士	丁	T]
3	3	Ξ											53				I	T			\Box	\Box			103			\Box	\perp	I			L	
4	4	=	\Box		L	L	\perp	1	1	_			54		4	_	\perp	1	4	4	\dashv	_			104	\sqcup	_	_	_	-	1	4	1	1
5	5	=	_		┝	╀	+	╄	+	-	-		55 56	-	+	+	+	+	-	\dashv	\dashv	\dashv	-		105 106	┦	\dashv	\dashv	+	+	+	+	+	1
7	7	=	-		┢	╁	╫	╁	+	\vdash	l	_	57	-	+	+	+	+	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	}		107	\vdash	┪	+	+	+	+	+	+	┨
8	8	=	\neg	_	\vdash	+	+	╁	+-	T			58	\dashv	\dashv	╁	+	+	寸	\dashv	_	\dashv			108	+-	-	+	+	+	+	+	╁╌	1
9	9	=				T	十	\top	\dagger	T	li		59	寸	十	\top	T	†	T	\dashv	\neg		ı		109	\Box	\neg	\neg	十	1	1	\top	T	1
10_	10	=					$oxed{\Box}$						60					Ι							110									
11	11	=	_		_	╙	1	┺	_	<u> </u>			61	\perp	\perp	_	1	1		_	_	4	Ţ		111	\sqcup	_	_	\perp	\bot	\perp	╄	╄	1
12	12	=		_	⊢	╀	+	+	╀	⊢	-		62 63	-	4	+	+	+	4	4	-	4	ŀ		112 113	\vdash	-	_	-	+	- -	+	+	ļ
13 14	13 14	=	\dashv	_	├	╁	+	╁	╫	-	-		64			+	+-	╀	┥	-+	-	-	ŀ		114	\vdash	-+	-	+	┿	+	╁	╁	-
15	15	=	\dashv		┢	╁	╁	+	+	\vdash	 -		65	-	╁	+	+	╁	┪	╅	\dashv	┥	ŀ	-	115		\dashv	\dashv	┰	╅	+	+	╁	1
16	16	=	\dashv		┢	H	\dagger	+	+	<u> </u>			66	+	┰	+	+	\dagger	\dashv	十	十	┪			116	H		\dashv	十	十		+	十	1
	17					T	1	1	1				67		7		1	†	\exists				ľ		117		\neg		7	7	_	1	1	1
	18						I						68			I	Τ	I							118	П			\perp		T	I		
	19	\sqcup	_		<u> </u>	L	1	1	_				69	\dashv	\bot	_	_	1	_	_	4	_			119	\sqcup	4	\dashv	_	\bot	_	\bot	\bot	1
	20 21	-	_		\vdash	┡	+	+	╀	H			70 71	+	+	十	+-	+	\dashv	-	\dashv		-		120 121	$\vdash \vdash$	-	+	+	+	+	+	+	-
	22	-			\vdash	╁	╁	+-	╁	\vdash	-		72	+	+	+	+	+	\dashv	\dashv	+	\dashv	}		121	\vdash	\dashv	+	+	+	+	+	╀	-
	23	$\vdash \vdash$	\dashv		\vdash	H	╁╴	+	\vdash	\vdash			73	\dashv	+	╁	╁	+	ᆉ	+	\dashv	\dashv	ŀ		123	\vdash	\dashv	\dashv	+	+	+	+	+	1
\dashv	24	\vdash	\dashv			T	†	T	T	\vdash	 		74	+	+	+	\top	†	┪	\dashv	\dashv	\dashv	ŀ		124	\vdash	┪	\dashv	_	十	- -	\top	T	1
	25					Γ	I	Ι					75	丁		┚	I	Ť	丁	\Box			٦		125		T		丁		╧			j
\neg	26		\neg		$\overline{}$	1	1		\mathbf{r}				76					_	_	_	_		_	_	126	_	_		-	_	_	_	, –	1

13	10	_	_	\Box		_						03						_		_			113					-		_	
14	14	=								-		64			_								114								
15	15	=										65		<u> </u>									115								
16	16	II										66											116								
	17											67											117								
	18											68		Τ									118						$\neg \top$		
	19											69											119								
	20											70		\prod	Γ						į		120	\neg					\neg	\Box	
	21											71			Γ.						-		121								
	22											72		Τ	П						1		122	П					П	\neg	
	23											73	T-		Γ				П				123	П	\Box				П		
	24		Ī									74		T	Π	П			П				124								
	25											75	T	Т		П							125								
	26		П									76		T					\neg		ł		126	\neg						\neg	\neg
	27											77		П				\neg		\neg			127	丁	\neg	\neg				\neg	
	28									٠ ا		78	T	T	П		一	\Box		\neg			128		一	\neg		\neg	\neg	\neg	\neg
	29						П					79	Т	Т	П	П	\neg	T	T	\neg			129		ヿ	コ					
	30						П					80	\neg	Т	П	\Box		\neg	T	\neg			130					ヿ	\neg	\neg	
$\neg \neg$	31								\neg			81				П				٦			131		\neg			\neg	\neg	\Box	
	32			\neg		Г	П			ı		82	\top	Т	Г		\neg		丁	ヿ	ı		132	T	\neg				\neg		
	33									.		83	1	T					\neg	\neg	-		133			\neg		\neg	\neg		\neg
	34										i	84	Т	Т	Г		T				- [134	\neg				\neg	\neg	T	Т
	35									ĺ		85		Τ							ſ		135	ヿ	Ī				\neg		
	36											86					П						136	╗		П			╗		
	37		\Box	\Box					\neg			87	\top	Π								-	137	╗					T	П	\neg
	38											88					П				- [138	П					\neg		T
	39			\Box						ſ		89	T	Π	Π		T	Т	П	\neg			139	П	П	П		\neg	П	T	\neg
_	40									- [90	T	Т	П			П	П		ſ		140	П	\neg			\neg	\neg	Т	\top
	41									[91							\Box		ſ		141	П	\neg			\neg	Т	T	7
	42											92							П				142							\neg	
	43									[93									[143		\Box						
]	44									[94									-[144								
	45									[95					\Box		П	\neg	ſ		145	П	П					П	
	46	\Box								[96					\Box						146								
I	47	\Box	\Box							[97					\Box						147	⅃			\Box	\Box		\Box	
	48							\Box		[98		L.			⅃						148								
	49			\Box						[99	\mathbb{I}	\Box		\Box	\Box				Ī		149	J				J		J	
	50			T	П		\neg		\neg			100	1	Γ		П	\top	\top	T	\neg	Ī		150	\neg	T	一	T	T	T	\top	\top